

Scie sabre LXT®

DJR186ZK

18V • 0 – 2 800 min⁻¹ • 32 mm

Scie à sabre performante avec longueur de course élevée

Une scie sabre efficace pour la coupe sans étincelles du métal et des travaux de démolition. Longueur de course de 32 mm et nombre de mouvements de 0-2'800. Remplacement des lames sans outils. Semelle réglable avec une clé imbus. Livrée sans accus, sans chargeur mais avec deux lames et un coffret de transport.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension LXT	✓
Tension nominale	18 V
Coups par minute (SPM)	0 - 2800 min ⁻¹
Longueur de course	32 mm
Capacité max. de coupe en bois (90 °)	255 mm
Capacité max. de coupe en tube en acier	130 mm
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	95 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	84 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration, sciage de plaques de bois	13,0 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K), sciage de plaques de bois	1,5 m/s ²
Niveau de vibration, sciage de poutres en bois	12,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K),	1,5 m/s ²

Code EAN 0088381806671

Lien vers la page du produit - www.makita.be



AVANTAGES PRODUITS

- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

821620-5

Coffrets de transport et moulages



B-05169

Lame récipro 152 x 0,9 mm



B-05175

Lame de scie sabre 152 x 1,25 mm



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

P-04880

Lame de scie à guichet 150 x 1,4 mm



■ AUTRES

Notices



Vue éclatées

